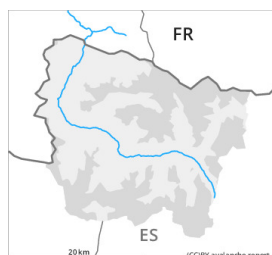




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: perill d'allaus en augment
en dimèrcles, 7 de Gèr de 2026



Placa de vent



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **petita**



Capa feble persistent



2200m

Estabilitat del mantell de neu: **regular**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita representen era hònt principau de perill. Es coches febles ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota.

Es plaques de vent majoritàriament primes se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. En cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Aguestes son principaument petites mès favorables ath desencadenament.

Tanben, en quauqui endrets, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu en particular enes pales pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu ombrères. Es lauegi aciu son a viatges de mida mejana.

Enes pales erbooses fòrça arribentes e enes pales ombrères, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.

Mantell de neu

Enquia dimèrcles eth temps serà heired Damb eth vent de feble a moderat, en cors dera jornada, en totes es orientacions se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita.

Enes pales ombrères, enes zònes de celh prim: Ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi.

En còtes mejanes son presenti de 50 a 100 cm de nhèu, locaument encara mès. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendència

Dimèrcles: Damb era nhèu recenta, progressiu augment deth perill de lauegi de nhèu seca.